инструкция

для ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, формирующего электронное портфолио

Портфолио выпускника Ивановского государственного энергетического университета представляет собой структурированный отчет в бумажном/электронном виде, который отражает все его достижения за время обучения в университете.

Достоверность информации об участии ОБУЧАЮЩЕГОСЯ в мероприятиях проверяет ОТВЕТСТВЕННЫЙ за мероприятие (преподаватель кафедры организующей мероприятие). После проверки ОБУЧАЮЩЕМУСЯ начисляются баллы к рейтингу активности.

Раз в семестр рассчитывается рейтинг активности ОБУЧАЮЩИХСЯ университета. Позиция ОБУЧАЮЩЕГОСЯ в рейтинге определяется количеством набранных им баллов. ОБУЧАЮЩИЕСЯ, набравшие 0 баллов в рейтинге не учитываются. Рейтинг активности распространяется на ОБУЧАЮЩИХСЯ дневной формы обучения (специалитет, бакалавриат и магистратура, аспирантура).

По окончанию обучения в вузе, по желанию ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, может быть сформировано электронное портфолио, которое представит работодателю документальные свидетельства способностей и талантов, навыков и компетенций, наград и достижений ОБУЧАЮЩЕГОСЯ.



1. Как зарегистрироваться на student.ispu.ru?

- Нажать в меню ВХОД
- Выбрать вкладку РЕГИСТРАЦИЯ
- Выбрать роль ОБУЧАЮЩИЙСЯ

— Заполнить обязательные (*) поля (не рекомендуется указывать адреса в доменах @mail.ru, @inbox.ru, @list.ru, @bk.ru)

- На указанный при регистрации e-mail придет письмо с одноразовой ссылкой
- Пройти по ссылке, ввести и сохранить пароль, подтвердив этим свою регистрацию

2. Для чего нужна регистрация?

Регистрация позволит вам в своем аккаунте (вкладка РЕДАТИРОВАТЬ) выбрать МЕРОПРИЯТИЕ, указать свое достижение, загрузить документ, подтверждающий это достижение. Для научных

мероприятий желательно указать своего научного руководителя и заполнить поле описание (название доклада, статьи, работы и т.п.).

3. Как рассчитывается рейтинг активности ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Количество баллов, начисленных ОБУЧАЮЩЕМУСЯ за достижение в мероприятии рассчитывается как произведение коэффициентов:

коэффициент достижения ОБУЧАЮЩЕГОСЯ × коэффициент МЕРОПРИЯТИЯ × коэффициент направления деятельности × коэффициент ранга мероприятия

Значения коэффициентов приведены в Положении о рейтинговой оценке внеучебной деятельности обучающихся, преподавателей и сотрудников ИГЭУ.

2

ВСЕ МЕРОПРИЯТИЯ

4. Как вспомнить название мероприятия, в котором ты участвовал?

Найти мероприятие можно:

1) по календарю на главной странице student.ispu.ru

2) в списке <u>ВСЕ МЕРОПРИЯТИЯ</u>, используя фильтры по направлению деятельности, виду и рангу мероприятия

3) ввести слова, которые помните в поле МЕРОПРИЯТИЕ



Поиск

5. О видах мероприятий

Мероприятию присваивается ранг:
международное, всероссийское,
межрегиональное, областное, городское,
вузовское, факультетское, уровень
академической группы.

 Мероприятие относится к одному из видов деятельности: научное,
общественное, спортивное, творческое

 Мероприятие относится к одному из видов: акция, викторина, встреча, выставка, демонстрация, день донора, заседание, игры, КВН, конкурс, конференция, концерт, круглый

ление деятельности Ранг мероприяти Дата начала Вил мероприяти научная - вузовское • викторина • 2014 • Янв • 1 нчания 2014 🔹 мая -- 30 № ЗАГОЛОВОК направление вил ОТВЕТСТВЕННЫЙ информационнов ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕРОПРИЯТИЯ мероприятия сопровождение «Энергия – 2014»: ежегодная межфакультетская викторина по страноведению "Guide to the English-Speaking World" для http://ispu.ru /node/12735 c 17.04.2014 no 12.05.2014 студентов технических специальностей Межвузовская викторина по 09.04.2014 научная вузовское викторина http://ispu.ru /node/12637 емецкому языку «Германия это интересно!»-2014 Викторина "Знаешь ли ты c 26.02.2014 научная вузовское викторина Шагурина Елена http://ispu.ru /node/12374 историю Сергеевна no 28.02.2014 электроэнергетики?"-2014 http://ispu.ru /node/12436

стол, кубок, лекция, марафон, мастер-класс, олимпиада, первенство, праздник, проект, соревнования, спартакиада и т.д.

4. О видах достижений в мероприятиях

- 1 место
- 2 место
- 3 место
- I спортивный разряд
- видеоролик о мероприятии
- волонтер
- гран-при конкурса
- донор
- зам. председателя ОСО
- зам. председателя профкома
- культорг группы

- куратор группы
- лауреат
- лауреат Государственной премии для поддержки талантливой молодёжи в рамках НПП «Образование»
- лауреат Премии Губернатора Ивановской области для поддержки талантливой молодёжи
- массовый спортивный разряд
- медаль за успехи в НИР
- модератор контента студенческого клуба, объединения, проекта
- норматив КМС
- норматив Мастера спорта международного класса
- норматив Мастера спорта России
- организатор мероприятия
- патент на изобретение
- патент на полезную модель
- победитель конкурса, выставки, олимпиады, конкурса грантов
- председатель ОСО
- призер
- профорг группы
- публикация тезисов или материалов доклада
- руководитель комиссий Профкома
- руководитель направления ОСО
- руководитель проекта, объединения, клуба, кружка
- руководитель СНО
- руководитель СНО на факультете
- руководитель структуры студенческого самоуправления: совета старост, профбюро, совета ФИС, советов общежитий
- староста группы
- старший куратор
- статья в ведущих рецензируемых научных журналах (ВАК), в журналах индексируемых в базах Web of Science, Scopus
- статья в научном журнале
- статья, заметка о мероприятии
- топ «10»
- участник конференции, олимпиады, проекта, клуба, мероприятия (за активное участие, в т.ч. за доклад)
- участник мероприятия (зритель)
- фото отчет о мероприятии
- член ОСО
- член профкома
- член совета общежития
- член совета ФИС

4. Как добавить несколько достижений в рамках одного мероприятия?

В рамках одного МЕРОПРИЯТИЯ можно выбрать несколько достижений с помощью кнопки ДОБАВИТЬ. Например: в рамках одного спортивного соревнования можно выступить в разных видах состязаний (бег на 200 м и эстафетный бег); или став призером мероприятия можно добавить к достижениям УЧАСТНИК МЕРОПРИЯТИЯ (ЗРИТЕЛЬ).

5. Как подтвердить достижение в мероприятии?

Желательно иметь цифровую копию грамоты, диплома, благодарности и т.п. Сделать это можно с помощью сканера или устройства позволяющего делать фотоснимки.